

PRODUKT-DATENBLATT

LWL Bündeladerkabel LSFH-Cca12x9/125+12x50/125 OM4



Artikel 905892

LWL Bündeladerkabel LSFH-Cca12x9/125+12x50/125 OM4

Abbildung kann abweichen

Merkmale

Anwendung:	Innenbereich Aussenbereich Rechenzenter- und Gebäude- Verkabelungen aufspleissbar in Kabelendverteiler verlegbar auf Kabelpritschen, Kanälen, Schächten
Aussenmantel:	LSFH
Aufbau:	Zentraladerkonstruktion, Nagetierschutz, metallfrei, längswasserdicht, jellyfree
Mantelfarbe:	blau
Faseranzahl:	24 (1x24)
Fasertyp:	9/125 G.652.D + 12x50/125 OM4
Codierung:	Swisscom Code
Kabeldurchmesser:	8,8 mm
Gewicht:	79 kg/km
Zugkraft Betrieb:	1500 N
Zugkraft Installation:	3000 N
Querdruck langfristig:	4000 N
Querdruck kurzzeitig:	8000 N
Biegeradius Betrieb:	90 mm
Biegeradius Installation:	135 mm

Normen

Mechanische Normung:	IEC 60794
Temperaturennorm:	IEC 60794-1-22 F1
Lagerung:	-40°C bis +70°C
Installation:	-10°C bis +50°C
Betrieb:	-20°C bis +70°C
Brandverhalten (CPR):	Cca-s1, d0, a1
Flammwidrigkeit:	IEC 60332
Rauchdichte:	IEC 61034
Halogenfreiheit:	IEC 60754